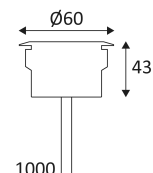


GL021

- Runder Außenwand-Einbauspot zur Markierung.
- 316er Edelstahl für Küstengebiete.
- 1m H05RN-F Kabel (Durchmesser 6mm) im Lieferumfang enthalten.
- 350mA Konverter separat bestellen.
- Eingrabrohr und wasserdichte Anschlussbox separat bestellen.

Dieses Produkt enthält 1 Lichtquelle(n) mit F energieeffizient.



CODE	MATERIAL	DC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen
GL02127	EDELSTAHL 316	DC 350mA 3V	1W	2700K	80 Lm	8 Lm
GL021WW	EDELSTAHL 316	DC 350mA 3V	1W	3000K	90 Lm	8 Lm
GL021NW	EDELSTAHL 316	DC 350mA 3V	1W	4000K	90 Lm	10 Lm

ZUBEHÖR	MATERIAL	BESCHREIBUNG	L (mm)
TUBE50	ALUMINIUM	EINGRABROHR 56x150mm	150
JB2		IP68 SERIE ANSCHLUSSBOX 3 AUS.	
JB4		IP68 SERIE ANSCHLUSSBOX MIT GEL	
JB6		IP68 VERBINDER MIT GEL	
WCR275BLACK		KABEL H05RN-F 2x0,75mm² 1m	

CODE	Watt Max	PRI	SEC	INPUTS	OUTPUTS	Max Case T°	Max Amb. T°
PLR35015	1-5W	AC 230V	DC 350mA	1	1	70°C	40°C
PLU35019	1-9W	AC 230V	DC 350mA	1	1	55°C	40°C
PSIP3509W	1-9W	AC 230V	DC 350mA	1	1	85°C	50°C
PSIP35018W	9-18W	AC 230V	DC 350mA	1	1	85°C	50°C



Nur für Wandeinbaumontage.



Nur für Einbau auf den Grund montieren.



Innen- und Außengebrauch.



Vollständig geschützt vor gegen Staub. Geschützt vor den verlängerten Auswirkungen des Eintauchens unter Druck (2m).



Schutz gegen eine Stoßenergie von 2 Joule.



Produkt geliefert mit einer niedrigen Spannung (SELV) die 50 V nicht überschreitet (RMS AC).



Gatdiameter voor de armatuur in te voegen. (50mm)





Strahlwinkel 30°.



CE Genehmigung.



Farbwiedergabeindex >80.



LED-Spezifikationen.



Stromversorgung nicht einbegriffen.



Reihenschaltung.



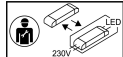
Verbindung zu einem Power-LED-Konstantstrom 350mA DC.



Regelmäßig mit einem geeigneten Produkt reinigen um Korrosion zu vermeiden. Kein Beizmittel oder Schleifmittel verwenden.



7 Jahre Garantie.



Driver von einem Elektriker austauschbar.